CLIMATISEUR INDUSTRIEL

GAMME AIRREX MONO

La gamme AIRREX monophasée comporte 3 modèles de 6 à 10,5 kW qui vous permettront de refroidir des locaux et des process industriels. Ils sont Idéaux pour faire du « spot-cooling ». Leur fiabilité est à toute épreuve. Grâce à la ventilation centrifuge, il est possible de rallonger les gaines de soufflage. L'air chaud est évacué par le dessus de l'appareil (gainage possible pour évacuer à l'extérieur).









De série : Coupure BP et HP, protection moteur, régulation électronique sur température de sortie d'air ou sur ambiance, niveau d'eau condensat avec arrêt automatique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		HSC-1370	HSC-2500	HSC-3500
Puissance Frigorifique	kW	3.8	6.15	7.3
Débit d'air évaporateur (Pa)	m3/h	480 (200Pa)	660-780 (300Pa)	840-960 (300Pa)
Débit d'air condenseur(Pa)	m3/h	840 (500Pa)	1320-1560(450Pa)	1560-1800 (500Pa)
Tension / Intensité / (dém.)	V/A	230V / 7.5A / (20A)	230V / 11A / (45A)	230V / 13A / (57A)
Consommation	kW	1.6	2.5	3
Ø gaine évaporateur / long max	mm	1x130 / 3m	2x130 / 6m	3x130 / 6m
Option : Ø gaine évaporateur recyclage	mm	Non dispo	300	
Ø gaine condenseur	mm	250	300 + cône (300)	
Poids	kg	57	86	90
Encombrement	L x P x H (m)	0.42 x 0.62 x 1.3	0.49 x 0.6 x 1.3	
Gaz réfrigérant (kg)		R 410A (0.65)	R 407C (0.89)	R 407C (1.2)
Niveau sonore à 3 m	dB(A)	58	61	65



Pompe de relevage de condensat avec connecteur rapide



Manchette courte ou rallonge de gaines de soufflage

www.polypoles.com



Plenums de recyclage de condenseur ou d'évaporateur



Manchon d'évacuation de l'air chaud pouvant se raccorder à une gaine souple